

GL-PROM L 70



Описание

Промышленные светодиодные осветительные системы серии GL-PROM L 70 являются эффективной заменой ламп ДРИ-175, ДРЛ-250. Светильники GL-PROM L с предустановленной вторичной оптикой от финской компании Ledil предназначены для внутреннего освещения промышленных и производственных помещений, перерабатывающих цехов, ангаров, логистических центров, утилитарных зон, спортивных залов, подземных автомобильных парковок, крытых торговых рядов вещевых и продовольственных рынков и т.п.

Конструкция

Корпус GL-PROM L 70 выполнен из анодированного алюминиевого профиля, который защищает от воздействия агрессивных сред и является эффективным радиатором для светодиодов. Конструктивные элементы изготовлены из листовой оцинкованной стали и окрашены атмосферостойчивой порошковой краской. Торцевые части - из АБС-сополимера серого цвета. Монтаж осуществляется при помощи рым-болтов, установленных на корпусе светильника, что облегчает и ускоряет процесс установки на объекте. По желанию заказчика, есть возможность окрашивания осветительных приборов порошковой краской в требуемый цвет по шкале RAL.

Оптическая система

В качестве оптической системы используется комбинированная вторичная оптика, которая позволяет сформировать необходимую для применения КСС. Применяемые светодиоды на керамической подложке известных брендов (CREE, SAMSUNG, LG) работают без перегрузок, что увеличивает их ресурс наработки. Цветовая температура выпускаемой стандартной серии GL-PROM L 70, исполняется в белом свечении 5000К.

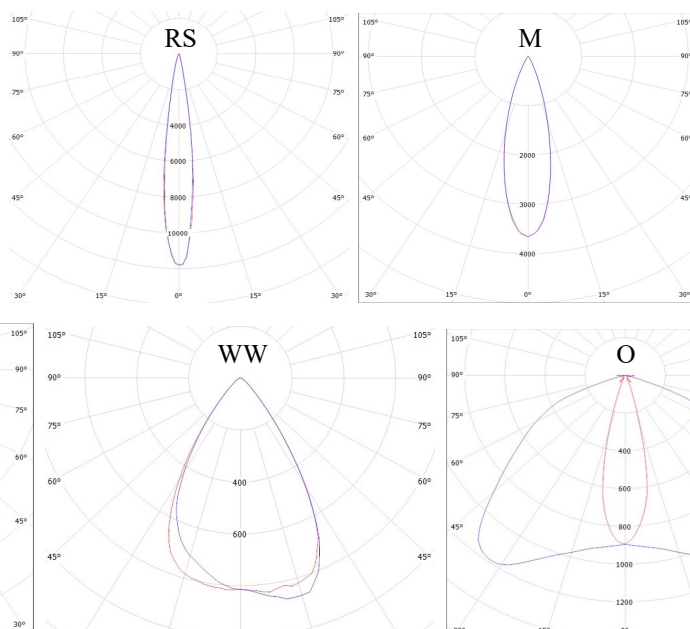
Технические характеристики

- Материал корпуса: анодированный алюминиевый профиль, АБС-сополимер
- Конструктивные элементы: оцинкованная листовая сталь
- Оптическая система: комбинированные светотехнические линзы из PMMA
- Эффективность комбинированных линз: $\geq 94\%$
- Установка: на подвесы при помощи рым-болтов
- Потребляемая мощность светильника: 72 Вт
- Общий световой поток: 10100 лм
- Рабочий ток светодиодов: 700 мА

- Количество светодиодов: 32 шт
- Коэффициент мощности, $\cos \phi$: более: 0,97
- Коэффициент пульсаций светового потока менее: 1%
- Температурный диапазон: $-50 \dots +50 \text{ } ^\circ\text{C}$
- Индекс цветопередачи, Ra: >70
- Габаритные размеры светильника: 245 x 244 x 110 мм
- Масса: 2,6 кг
- Вид климатического исполнения: УХЛ 4
- Степень защиты: IP 50
- Гарантия 7 лет

Кривая силы света

- «К» RS 14°
- «К» M 25°
- «Г» W 50°
- «Г» WW 65°
- «Л» O 27+112°



EAC

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
 ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «СВЕТОТЕХНИКА»
 Место нахождения (адрес юридического лица) в адрес места осуществления деятельности: 389031, Рязань, Тульская область, пер. Тула, улица Московская, д. 8а, с. 1, офис 7, этаж 2.
 Страна: «RU»
 Телефон: +7(49127)1020

ИЗГОТОВИТЕЛЬ: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «СВЕТОТЕХНИКА»
 Место нахождения (адрес юридического лица) в адрес места осуществления деятельности по исполнению требований стандарта: 389031, Рязань, область Тульская, пер. Тула, улица Московская, д. 8а, с. 1, офис 7, этаж 2.
 Страна: «RU»
 Телефон: +7(49127)1020

Орган по сертификации: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «СЕРТИФИКАЦИОННАЯ КОМПАНИЯ «СИТИ»
 Место нахождения (адрес юридического лица): 410004, Рязань, область Тульская, пер. Тула, улица Московская, д. 8а, с. 1, офис 7, этаж 2.
 Страна: «RU»
 Телефон: +7(49127)1020

Дополнительная информация: Сертификат действителен с 21.03.2023 года, истекает 21.03.2028 года. Максимальная мощность заявленного изделия: 72 Вт. Страна: «RU»
 Телефон: +7(49127)1020

Срок действия с 21.03.2023
 Включительно

Коды ВЭД: 8430.4900, 8430.4900, 8430.4900

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЮ:
 Технический регламент Таможенного союза «О безопасности электрооборудования (ТР ТС 004/2011), Технический регламент Таможенного союза «О безопасности электрооборудования» (ТР ТС 004/2011)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ: Сертификат соответствия № 0232839

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ: Сертификат является документом, подтверждающим соответствие продукции требованиям технических регламентов Таможенного союза, указанных в пункте 1.1. Сертификат действителен с 21.03.2023 года, истекает 21.03.2028 года. Максимальная мощность заявленного изделия: 72 Вт. Страна: «RU»
 Телефон: +7(49127)1020

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 21.03.2023
 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Рязань, область Тульская
 Рязань, область Тульская, пер. Тула, улица Московская, д. 8а, с. 1, офис 7, этаж 2.
 Страна: «RU»
 Телефон: +7(49127)1020